



C.r.a.s. L'Assiolo
Centro di Recupero Animali Selvatici

In collaborazione con:

Amministrazioni Provinciali di Massa Carrara e La Spezia
ASL I Sanità Animale Massa



Relazione anno 2006
Attività di soccorso fauna selvatica



C.r.a.s. L'Assiolo Sezione WWF Massa Carrara
Via Donizetti Loc. Ronchi Marina di Massa
Tel. 0585/241768 360/234789 email:massacarrara@wwf.it

**C.r.a.s.
L'Assiolo**

Il C.r.a.s. L'Assiolo nel 2006 ha svolto un costante servizio di soccorso e recupero animali selvatici feriti o in difficoltà su tutto il territorio della Provincia di Massa Carrara e di La Spezia, soccorrendo nel corso dell'anno 903 animali selvatici.

In un anno caratterizzato da quella che è stata chiamata con eccessivo allarmismo "emergenza aviaria", il centro, con la collaborazione dell'ASL 1 Sanità Animali di Massa, ha svolto un ruolo importante nel monitoraggio dell'influenza aviaria causata dal virus H5N1; il personale del Cras ha infatti sottoposto a controlli decine di anatre e uccelli migratori: tali controlli hanno permesso di escludere la presenza di tale ceppo nel nostro territorio ed hanno permesso, in collaborazione con altri centri di recupero collocati in varie regioni d'Italia, di creare una rete di monitoraggio e di tutela per tutto il territorio nazionale.

**Attività
2006**

La nostra attività come negli anni precedenti, si è articolata essenzialmente nel soccorso di rapaci diurni e notturni, nell'allevamento di decine di nidiacei e nelle cure ed allevamento di mammiferi selvatici.

Nonostante i continui appelli tramite comunicati stampa, articoli su quotidiani e servizi su televisioni locali, purtroppo è ancora troppo alta la percentuale di persone che trovando nidiacei, cuccioli di capriolo ed altri giovani animali, pensano di aiutare questi animali portandoli al nostro centro. In realtà ricordiamo che lo svezzamento di decine di nidiacei è molto difficoltoso, e anche quando lo svezzamento viene portato a termine, spesso l'animale non è più in grado di essere reintrodotta in natura. Molte specie di animali allevati in cattività non sono in grado, una volta liberati, di procurarsi il cibo, di socializzare con i propri simili e non sono in grado di rilevare i pericoli, tutti elementi che solo i genitori possono offrire loro. Se vogliamo aiutare questi animali, non prendiamoli.

Il soccorso di un raro esemplare di Falco pescatore è stato sicuramente un grande successo, di notevole importanza scientifica, del 2006. Il falco pescatore, una femmina, si era scontrata con un camion in prossimità del fiume Magra, in Lunigiana e a soccorrerla sono stati i volontari del WWF. Dopo 3 mesi di cure, in



collaborazione con il CRUMA di Livorno, la femmina di Falco pescatore (specie rara e protetta) sfortunata protagonista è tornata in libertà. La sua nuova casa temporanea è stata il centro di involo di Campo al Pino, nel Parco della Maremma. Al centro di involo è stata sottoposta a prelievo di sangue, test del Dna e dotata di radio-collare VHF, grazie al quale potrà essere costantemente seguita dalle postazioni del Parco della Maremma.

Il falco pescatore è una rarità nel Mediterraneo. Meno di 100 coppie nidificano in zone costiere marine, per lo più rocciose in Corsica, isole Baleari, Algeria e Marocco. In Italia si considera specie estinta come nidificante: l'ultima coppia riproduttiva si ricorda nel 1968-69 nel Gennargentu. Zeta e altri 6 pulcini di Falco pescatore, arrivati nel centro di involo del Parco dalla Corsica nell'ambito di un programma di reintroduzione, possono significare davvero il ritorno di questo splendido rapace nella nostra penisola. Per loro sono stati costruiti grandi nidi artificiali fatti di legname secco e posidonia posizionati sulla scogliera di Talamone e sulle golene del fiume Ombrone.

Attualmente sono presenti al Cras decine di rapaci in attesa di essere liberati nella primavera del 2007; tra questi citiamo:

- un' aquila minore, rapace che è stato trovato con lesioni al piumaggio, compatibili con una detenzione in cattività, tali da impedire una sua immediata reintroduzione in natura. L'aquila ha ormai portato a termine la

muta e potrà perciò essere liberata nel mese di Aprile, periodo in cui questi rapaci tornano in Italia dopo aver svernato in altri paesi.

- un falco pecchiaiolo, rapace migratore che arriva ad un'apertura alare di 150 cm, ristabilitosi dopo una grave intossicazione



- numerosi gheppi, uno dei rapaci italiani più piccoli, che presentavano ferite di vario genere. Alcuni di questi rapaci verranno liberati in area creata appositamente sul Monte di Pasta, al fine di contenere il numero di topi e piccioni presenti in città.

Il centro inoltre prosegue la collaborazione con il Corpo Forestale - Servizio Cites per un ricovero temporaneo di animali esotici: rettili, iguane, sauri ed altri animali esotici giungono annualmente al centro e vengono temporaneamente ospitati prima di essere trasferiti in centri adibiti al soccorso di sole specie esotiche.



Descrizione della relazione

Nelle pagine seguenti abbiamo riportato delle tabelle riepilogative e dei grafici relativi alla fauna recuperata nel corso del 2006: sono riportate tabelle riepilogative per famiglia e specie, grafici sugli arrivi per mese e per specie ed un grafico riepilogativo sugli esiti dei recuperi.

Ringraziamenti

Il WWF Massa Carrara rivolge un ringraziamento all'Amministrazione Provinciale di Massa Carrara e di la Spezia per i contributi finanziari ed il sostegno alla nostra attività, al Comune di Massa, proprietario dell'area in cui sono presenti le strutture del Cras L'Assiolo, al Quartiere n° 5 Marina di Massa, all'ASMIU di Massa.

Il WWF ringrazia inoltre

- ◆ l'ASL 1 Sanità Animale di Massa Carrara per il prezioso supporto logistico, per le risorse umane e materiali fornite nell'attività di cura degli animali selvatici
- ◆ il Corpo Forestale dello Stato, la Polizia Provinciale, le guardie del Parco delle Alpi Apuane, del parco di Montemarcello-Magra e del parco delle Cinque Terre per l'aiuto fornito nell'attività di tutela e salvaguardia della fauna selvatica
- ◆ I Vigili del Fuoco ed i Corpi di Polizia per l'attività di recupero di animali feriti
- ◆ La Fondazione Cassa di Risparmio di Carrara per il prezioso supporto all'attività del Cras L'Assiolo e del Centro di Recupero Tartarughe Marine

Il WWF ringrazia inoltre tutti i cittadini che appoggiano la nostra attività.

ELENCO PER SPECIE e ESITI

		Totale	Cras	Liberati	Eutanasati	Arrivati deceduti	Deceduti in giornata	Deceduti	Totale deceduti	Trasferiti	Affidati
<u>Accipitridae</u>		38									
Aquila minore	<i>Hieraaetus pennatus</i>	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Falco pecchiaiolo	<i>Pernis apivorus</i>	3	1	0	0	0	0	2	2	0	0
Poiana	<i>Buteo buteo</i>	16	9	0	4	0	2	1	7	0	0
Sparviere	<i>Accipiter nisus</i>	16	3	5	0	2	4	2	8	0	0
Falco di Palude	<i>Circus aeruginosus</i>	2	0	0	1	0	0	1	2	0	0
<u>Agamidae</u>		2									
Calote variopinto	<i>Calotes versicolor</i>	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Drago Barbuto	<i>Pagonà vitticeps</i>	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0
<u>Alcenidae</u>		1									
Martin pescatore	<i>Alcedo atthis</i>	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0
<u>Anatidae</u>		4									
Germano reale	<i>Anas platyrhynchos</i>	3	0	2	0	0	0	1	1	0	0
Oca	<i>Domestica</i>	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
<u>Apodidae</u>		51									
Rondone	<i>Apus apus</i>	51	0	29	0	0	8	13	21	0	1
<u>Ardeidae</u>		5									
Airone Cenerino	<i>Ardea cinerea</i>	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Tarabusino	<i>Ixobrychus minutus</i>	4	0	1	0	0	0	2	2	1	0
<u>Canidae</u>		6									
Volpe	<i>Vulpes vulpes</i>	6	0	4	0	1	0	1	2	0	0
<u>Caprimulgidae</u>		1									
Succiacapre	<i>Caprimulgus europaeus</i>	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
<u>Cavidae</u>		1									
Cavia Selvatica	<i>Cavia porcellus</i>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<u>Cervidae</u>		15									
Capriolo	<i>Capreolus capreolus</i>	15	6	0	3	3	1	2	9	0	0
<u>Chiropteridae</u>		8									
Pipistrello	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	8	0	3	1	0	2	2	5	0	0
<u>Cinclididae</u>		1									
Merlo acquaiolo	<i>Cinclus cinclus</i>	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0

ELENCO PER SPECIE e ESITI

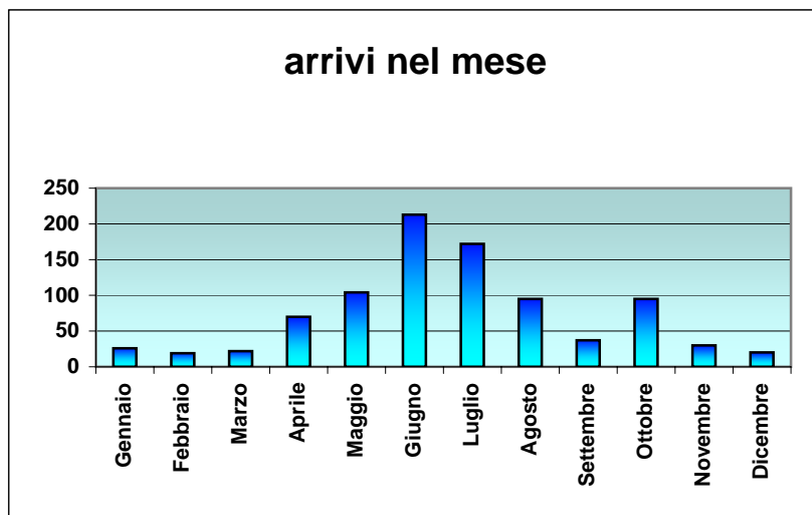
		Totale	Cras	Liberati	Eutanasati	Arrivati deceduti	Deceduti in giornata	Deceduti	Totale deceduti	Trasferiti	Affidati
<u>Columbidae</u>		87									
Colomba	<i>Columba livia</i>	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Colombaccio	<i>Columba palumbus</i>	7	1	4	0	0	1	1	2	0	0
Piccione	<i>Columba livia</i>	49	6	29	1	0	5	8	14	0	0
Tortora dal collare	<i>Streptopelia decaocto</i>	28	2	14	0	0	3	9	12	0	0
Tortora domestica	<i>Streptopelia turtur</i>	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
<u>Corvidae</u>		11									
Cornacchia grigia	<i>Corvus corone cornix</i>	9	1	5	0	0	1	2	3	0	0
Gazza	<i>Pica pica</i>	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Ghiandaia	<i>Garrulus glandarius</i>	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
<u>Cuculidae</u>		2									
Cuculo dal ciuffo	<i>Clamator glandarius</i>	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0
<u>Erinaceidae</u>		36									
Riccio	<i>Erinaceus europaeus</i>	36	0	17	0	0	6	13	19	0	0
<u>Falconidae</u>		17									
Falco pellegrino	<i>Falco peregrinus</i>	2	0	0	1	0	1	0	2	0	0
Gheppio	<i>Falco tinnunculus</i>	15	4	4	1	1	2	2	6	1	0
<u>Fringillidae</u>		23									
Canarino	<i>Serinus canarius</i>	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Cardellino	<i>Carduelis carduelis</i>	6	0	4	0	0	1	1	2	0	0
Fringuello	<i>Fringilla coelebs</i>	5	1	3	0	0	0	1	1	0	0
Frosone	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0
Lucherino	<i>Carduelis spinus</i>	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Verdone	<i>Carduelis chloris</i>	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Verzellino	<i>Serinus serinus</i>	3	0	1	0	0	0	1	1	1	0
<u>Gliridae</u>		2									
Ghiro	<i>Glis glis</i>	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Moscardino	<i>Musccardinus avellanarius</i>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<u>Hirundinidae</u>		46									
Balestruccio	<i>Delichon urbica</i>	34	0	15	0	0	5	14	19	0	0
Rondine	<i>Hirundo rustica</i>	12	0	6	0	0	2	4	6	0	0

ELENCO PER SPECIE e ESITI

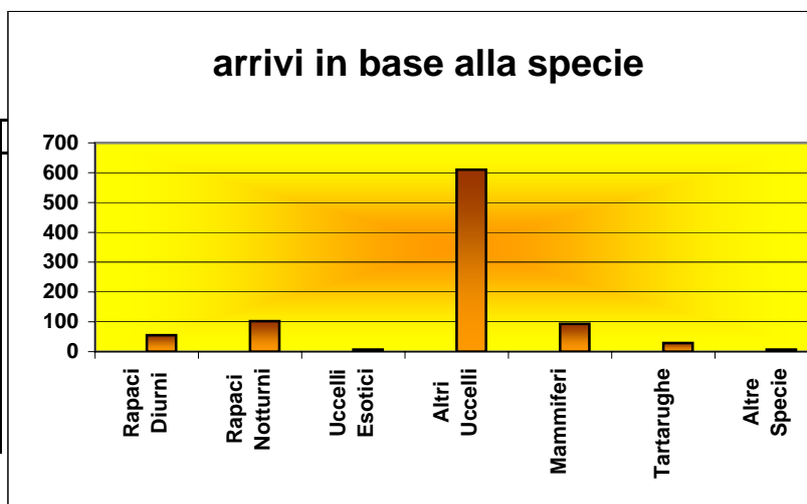
		Totale	Cras	Liberati	Eutanasati	Arrivati deceduti	Deceduti in giornata	Deceduti	Totale deceduti	Trasferiti	Affidati
Strigidae		95									
Allocco	<i>Strix aluco</i>	33	8	14	0	0	2	9	11	0	0
Assiolo	<i>Otus scops</i>	5	2	2	0	0	0	1	1	0	0
Civetta	<i>Athene noctua</i>	57	3	31	0	0	9	14	23	0	0
Sturnidae		12									
Gracula Religiosa	<i>Gracula religiosa</i>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Storno	<i>Sturnus vulgaris</i>	11	2	6	0	0	2	1	3	0	0
Suidae		1									
Cinghiale	<i>Sus scrofa</i>	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Sylviidae		23									
Capinera	<i>Sylvia atricapilla</i>	20	0	9	0	0	6	5	11	0	0
Lui Piccolo	<i>Phylloscopus collybita</i>	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Occhiocotto	<i>Sylvia melanocephala</i>	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0
Sterpazzola	<i>Sylvia communis</i>	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0
Cheloniidae		29									
Testuggine Cinese dal g	<i>Pelodiscus sinensis</i>	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Testuggine comune	<i>Testudo hermanni</i>	27	26	0	1	0	0	0	1	0	0
Testuggine marginata	<i>Testudo marginata</i>	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Titonidae		7									
Barbagianni	<i>Tyto alba</i>	7	3	3	0	0	1	0	1	0	0
Troglodytidae		1									
Scricciolo	<i>Scricciolo</i>	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0
Turdidae		170									
Merlo	<i>Turdus merula</i>	143	23	50	0	1	25	44	70	0	0
Pettiroso	<i>Erithacus rubecula</i>	13	0	10	0	0	2	1	3	0	0
Tordo	<i>Turdus</i>	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Tordo Bottaccio	<i>Turdus philomelos</i>	12	12	0	0	0	0	0	0	0	0
Upidae		8									
Upupa	<i>Upupa epops</i>	8	1	2	1	0	3	1	5	0	0
Totale arrivi e esiti		903	154	345	23	12	129	217	381	10	13

DIAGRAMMI

arrivi		
mese	n°	%
Gennaio	26	2,88
Febbraio	19	2,10
Marzo	22	2,44
Aprile	70	7,75
Maggio	104	11,52
Giugno	213	23,59
Luglio	172	19,05
Agosto	95	10,52
Settembre	37	4,10
Ottobre	95	10,52
Novembre	30	3,32
Dicembre	20	2,21
Tot. 2006	903	100



arrivi in base alla specie		
specie	n°	%
Rapaci Diurni	55	6,1
Rapaci Notturmi	102	11,3
Uccelli Esotici	7	0,8
Altri Uccelli	610	67,6
Mammiferi	93	10,3
Tartarughe	29	3,2
Altre Specie	7	0,8
Tot. 2006	903	100



DIAGRAMMI

Esiti	n°	%
Al Cras	154	17,05
Liberati	345	38,2
Eutanasati	23	2,5
Arrivati morti	12	1,3
Deceduti	346	38,3
Trasferiti	10	1,1
Affidati	13	1,4
Tot. 2006	903	100,0

